

1. 活動報告

1) 外部資金獲得状況 (17年12月)

浅井健彦

<研究加速型研究支援プログラム> (筑波大学)
50万円

<オンライン型研究支援プログラム> (筑波大学)
50万円

辻本学

<平成29年度数理物質系科研費ステップアップ支援プログラム> (筑波大学)
36万円

2) 業績 (17年12月)

<原著論文>

Y. Asano, **G. Ishiki**, S. Shimasaki and S. Terashima, ...
“Spherical transverse M5-branes in matrix theory”
PRD 96 (2017) no.12, 126003 (IF=4.557)

Ishiga, T., **Ishiga, Y.**, Betsuyaku, S. and Nomura, N.,
“AlgU contributes to the virulence of *Pseudomonas syringae* pv.
tomato DC3000 by regulating phytoalexin coronatine
production..”

Journal of General Plant Pathology. Accepted. (2017)
(IF=1.225)

T. Kashiwagi, T. Tanaka, C. Watanabe, H. Kubo, Y. Komori, T.
Yuasa, Y. Tanabe, R. Ota, G. Kuwano, K. Nakamura,
M. Tsujimoto, H. Minami, T. Yamamoto, R. A. Klemm, and
K. Kadowaki

“Thermoreflectance microscopy measurements of the Joule
heating characteristics of high-Tc superconducting terahertz
emitters”

Journal of Applied Physics, 122, 233902-(1-9) DOI:
10.1063/1.5002743 (IF=2.068)

<学会発表・招待講演>

Ning Wang, Xiaolei Wang, Ryoichi Yano, Katsuki Nada,
Hiroshi Ezura and Miyako Kusano

XIV Solanaceae and 3rd Cucurbitaceae Joint Conference.

演題: 『Formation and Subsequent Development of
Axillary Bud Affected by Dominant-negative
Mutant Allele in Micro-Tom.』
(ポスター発表)

日時: 2017年9月3日~6日
場所: Valencia, Spain

Goro Ishiki

Seminar at KIAS (Korea Institute for Advanced Study)
演題: 『Spherical transverse M5-branes from the plane
wave matrix model,』 (招待講演)
日時: 2017年12月11日
場所: Seoul, Korea

M. Tsujimoto

Colloquium Presentation, Department of Physics
演題: 『Emission of coherent terahertz
electromagnetic waves from a stack of
intrinsic Josephson junctions of
high-temperature superconductors』 (招待講演)
日時: 2017年12月1日
場所: University of Central Florida,

A. Elarabi, Y. Yoshioka, T. M. Benseman, G. Kuwano,
M. Tsujimoto, T. Kashiwagi, K. Kadowaki, and I. Kakeya
第25回渦糸物理国内会議

演題: 『Investigations of the polarization behavior
of high-Tc superconducting terahertz emitters』
(口頭発表)

日時: 2017年11月29日
場所: 沖縄科学技術大学院大学

2. スケジュール

<18年1月>

11日(木) メール会議
テニュアトラック普及・定着事業推進委員会及び定例会

11日(木) 11:30~
審査・アドバイザー委員会
総合研究棟D 115会議室

テニュアトラック普及・定着事業 News Letter vol 72
[平成30年1月号]

編集・発行: 若手研究者運営調整部会

*当ニューズ・レターは、毎月1回第1木曜日に配信いたします。
連絡先: テニュアトラック支援室